

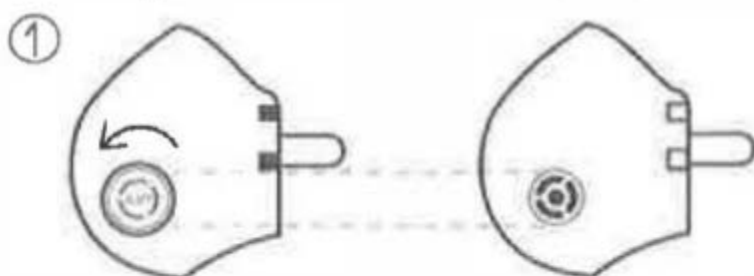
## Træk vejret bedre med AIR+

AIR+ Micro Ventilator forbedrer komforten betragteligt, når du har behov for en støvmaske. AIR+ fjerner kuldioxid, varme samt den fugt, der opbygges inde i masken. Det gør det væsentligt mere behageligt og nemt at trække vejret gennem filteret. Det er det tætteste, du kommer på at trække vejret naturligt med en støvmaske.

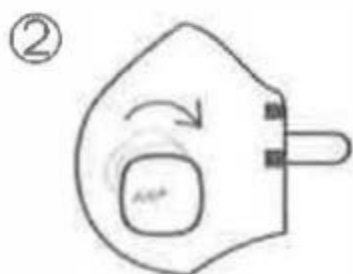
AIR+ Micro Ventilatoren er kompatibel med alle størrelser af AIR+ støvmasker (S/M/L), og den kan genoplades via et micro-USB-stik.

## Monteringsvejledning for AIR+ Micro Ventilator

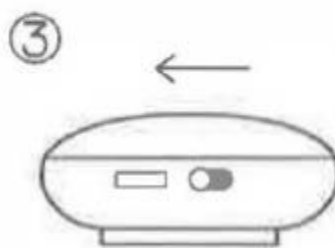
### SÅDAN MONTERES AIR+ MICRO VENTILATOREN



Vrid ventilhætten mod uret og fjern hætten



Fastgør Micro Ventilatoren til filteret ved at vride den med uret



Tænd Micro Ventilatoren ved at skubbe knappen til venstre

**BEMÆRK:** AIR+ Micro Ventilatoren skal oplades før brug. Den røde LED-lampe lyser under opladningen, og den slukker, når AIR+ er fuldt opladet.



## Brugervejledning til AIR+ Micro Ventilator

1. Driftstiden af AIR+ Micro Ventilatoren anslås til ca. 2,5 timer. Støvmasken kan naturligvis stadig anvendes, hvis Micro Ventilatoren løber tør for strøm, eller hvis du ikke har monteret Micro Ventilatoren. Kun originale AIR+ Micro Ventilatorer må monteres på støvmasken.
2. AIR+ Micro Ventilatoren skal være fuldt opladet inden du benytter den første gang. Den genoplades ved hjælp af det medfølgende USB-kabel ved tilslutning til en USB-port, eller ved at benytte en Power Bank.
3. Når opladningen påbegyndes, vil en rød LED-lampe på AIR+ Micro Ventilatoren tænde. Opladningstiden for AIR+ Micro Ventilatoren er ca. 1 time. Det røde LED-lys slukker, når enheden er færdigopladet.
4. Du kan have glæde af din AIR+ Micro Ventilator i lang tid. Den kan rengøres og desinficeres ved at tørre overfladen af med en fugtig klud eller en desinficeringserviet. Brug ikke stærke kemiske eller slibende rengøringsmidler til at rengøre din AIR+ Micro Ventilator. Sørg for at AIR+ Micro Ventilatoren er slukket og afbrudt fra strømforsyningen når den rengøres.

## Sikkerhedforeskrifter

1. AIR+ Micro Ventilatoren indeholder et lithiumpolymerbatteri. Forkert brug eller opbevaring kan medføre batterilækage eller -ekspansion, hvilket kan forårsage brand, tab af ejendom eller sundhedsfare.
2. Driftstemperaturområde af AIR+ Micro Ventilator er fra -5°C til 50°C. Udsæt ikke AIR+ Micro Ventilator for ild eller høj temperaturer.
3. AIR+ Micro Ventilatoren IPX3-klassificeret og tåler derfor let regn. Den bør ikke nedsænkes i vand.
4. AIR+ Micro Ventilatoren skal oplades ved hjælp af et certificeret micro-USB-kabel og -stik.
5. Sørg for at frakoble ladekablet fra AIR+ Micro Ventilatoren inden brug.
6. Undlad at tabe, ryste, punktere eller adskille AIR+ Micro Ventilatoren. Hvis AIR+ Micro Ventilatoren bliver beskadiget, må du ikke fortsætte med at bruge den.
7. Bortskaf alle dele i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Lithiumpolymerbatteriet skal afleveres på en genbrugsstation og må ikke bortskaffes som almindeligt affald.

